



<div>ES</div> <div><div><b>CEBO INSECTICIDA LISTO PARA EL USO</b></div><div><b>Composición:</b> Imidacloprid.....0,031% Sustancia de sabor amargo.....0,01% Excipientes c.s.p. ....100%</div><div><b>Registrado en el R.O.P.</b> 13-30-05092 13-30-05092 HA</div><div><b>Informaciones de peligro y consejos de prudencia</b> Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. No comer, beber ni fumar durante su utilización. Eliminense el producto y su recipiente como residuos peligrosos. Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.</div><div><b>Recomendaciones para casos de intoxicación o accidente :</b> <b>Primeros auxilios :</b> • En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.</div></div>	<div>ES</div> <div><div>• En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar. • Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase. No deje solo al intoxicado.</div><div><b>Consejos terapéuticos :</b> • Tratamiento sintomático.</div><div>EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA – TELEFONO 91/562 04 20.</div><div>• Uso ambiental y en industria alimentaria. Exclusivamente por personal especializado.</div><div><b>Modo de empleo, incluyendo plazo de seguridad y demás instrucciones precisas para su correcta utilización y etiquetado :</b> • A fin de evitar riesgos para las personas y medio ambiente siga las instrucciones de uso. • Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta. • No utilizar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse sobre superficies donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos. • Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos, maquinaria y/o utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratadas previamente con el mencionado producto no contengan residuos de ninguno de sus ingredientes activos.</div></div>	<div>ES</div> <div><div>• La aplicación del producto MAXFORCE QUANTUM en la industria alimentaria habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos, excepto en almacenes donde los alimentos se encuentren envasados y correctamente embalados. • Modo de empleo: aplicación puntual del producto en grietas o rendijas en las zonas de tránsito y/o proliferación de los insectos, mediante jeringa en forma de gota. No podrá aplicarse en superficies donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos. • No realizar la aplicación en presencia de personas y/o animales domésticos. • No aplicar en zonas visibles ni accesibles. • No mezclar con otros productos químicos. • Evitar el contacto con las superficies tratadas. • No aplicar sobre maderas ni superficies porosas.</div><div><b>Descripción :</b> Maxforce Quantum es una nueva formulación para el control de varias especies de hormigas de importancia tales como la hormiga negra (<i>Lasius Niger</i>), hormiga del faraón (<i>Monomorium pharaonis</i>), hormiga fantasma (<i>Tapinoma melanocephalum</i>) o hormiga argentina (<i>Linepithema humile</i>). Maxforce Quantum se utiliza como método de control contra las hormigas de terrazas, caminos y del hogar : baños, cocinas, sótanos y terrazas.</div></div>	<div>ES</div> <div><div><b>Aplicación y Dosificación :</b> La aplicación es localizada en forma de gota tras presionar la jeringa dosificadora. Maxforce Quantum se puede aplicar tanto en el interior como en el exterior, de acuerdo a la dosificación siguiente :  Interior: 1 gota aproximadamente de 200 mg/m² de área a tratar. Para infestaciones de hormiga negra aplicar 1 gota por metro lineal en los caminos (hileras) de hormigas.  Exterior: aplicar 1 gota de 200 mg por cada metro lineal en los caminos (hileras) de hormigas, o inyectar hasta 2 g de producto directamente a la entrada del nido. El lugar tratado debe estar al abrigo de la lluvia y de la luz solar directa.  Maxforce Quantum puede igualmente ser suministrado en estaciones de cebo, para uso interior o exterior. En este caso, las estaciones de cebo deberán ser colocadas en la posición horizontal, a la dosis de una por cada hilera de hormigas. 1 gota de 1 cm de diámetro corresponde aproximadamente a 200 mg de producto.</div></div>	<div>PT</div> <div><div><b>ISCO FORMICIDA - USO INDUSTRIAL</b></div><div><b>Composição</b> Imidaclopride.....0,03 % Substâncias inertes.....99,97 %</div><div><b>Autorização de Venda nº1562S</b> da D.G.S.</div><div><b>Advertências de perigo e recomendações de prudência</b> Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. Eliminar o conteúdo/recipiente em centros de receção de lixo ou pontos de recolha apropriados. Ficha de segurança fornecida a pedido.</div><div>Em caso de intoxicação ligar para o Centro de Informação Antivenenos (CIAV), <b>Tel. 808 250 143.</b></div></div>
--	--	--	---	--